Index of Claims										

Application/Control No.

10/634,825

Examiner

Manish S. Shah

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAGASHIMA ET AL.

Art Unit

2853

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

		L	L				ŀ			
<u> </u>	aim	T n-t-							_	
Cla		Date								-
_	Original	ñ					ŀ			
Final	.g	5/31/05	′							
ш	ō	5,								
<u> </u>	l									\Box
<u> </u>	1	√			L					\Box
	7		<u> </u>							
	38	L.			_					
	1 3 4 5 6 7 8	1								
	5	√								
ļ	6	√			L.					
ļ	7	√								\Box
	8	1								
	9	√								
ļ	10	1	<u> </u>	L_		_				Ш
	11	1	<u> </u>	L	L					
<u> </u>	12	1	<u> </u>						i.	
	13	√	<u> </u>							
	14	1	L	<u> </u>						
	15	√								
	16	√						Ш	·	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 20 21 22 22 24 25 26 27 28 29 30	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		<u> </u>		L_		_		
	18	√								
	19				L					
	20	√ √ √			_		_			
	21	1								
	22	√								
	27									
	/24	_								
	25	√								
	26	1					L			
	27	√					<u> </u>			
	28	√								
	29	√								
	30	1								
	31	1								
L	31 32 33	√	_				<u> </u>			Ш
	33	V	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	L			
	34	1				L	L_	$oxed{oxed}$	Ш	Ш
	34 35	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	L_	L_			_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш
<u></u>	36	√	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	L	
	37	√	<u> </u>		L	L	<u> </u>	L	<u></u>	
	38	V						L		
	39	1					$ldsymbol{le}}}}}}$	Ŀ		
<u> </u>	40	1	<u> </u>				<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L.,	
	41	1	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	L_		_	<u> </u>	<u> </u>	
	42	1	<u> </u>				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$		
L	43	1				L_	<u> </u>	L_	_	
	44	1			_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$oxed{oxed}$	
	45	√	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_		_	igspace	<u> </u>	
<u> </u>	46	1			_	<u> </u>				
	47	1	<u> </u>			_		<u></u>		
	48	1					_		L_	
	49	٧				L				Ш
L	50	1						l	<u> </u>	

Cla	im	Date								
				_						
Final	Original	5/31/05								
	51	٧								
	52	7								
	51 52 53	4								
	54									
	55					-				
	56			_						
	57									
	58									
	59			_						
	60	_			_					
	61			_						
	62									
	63									
	64									
	64 65					-				
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71			_						
	72									
	72 73									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78 79									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89			_						
	90									
	91									
	92			L.						
<u> </u>	93	L	L	L	_		Ш		<u> </u>	L_
ļ	94		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	
<u> </u>	95				<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	
	96			<u> </u>		<u> </u>	ļ		_	_
<u> </u>	97		_	<u> </u>		<u> </u>				
<u> </u>	98	_	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	99	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_
	100	i	l	l	l	l		1	l	L

Te E E E E E E E E E	Cli	aim	Date								
101	-										\Box
101	ā	ina									
101	ι Ε	Orig									
103		,									
103		101	·								
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149		102									
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149		103									
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149		104					<u> </u>	_			
107		105			_	_					\dashv
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 149		100	_		—	_					\dashv
109		107					-	-		_	\dashv
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	_		-	-					
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_		\vdash	_					
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	111					H				\Box
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
119		114									
119		115									
119		116									
119		117				<u></u>					Ш
120		118	Ш				<u> </u>				Ш
122		119					<u> </u>			_	\square
122		120					<u> </u>	H			\sqcup
128		121					<u> </u>				-
128		122	_	_				_			\vdash
128		123	-	_			-		_	_	$\vdash \vdash$
128		124		_	_		\vdash	-	_	_	\vdash
128		126		_	_			-	_		Н
128		127		-			 		_	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		-			 		_	_	П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									\Box
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133					L				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	oxdot				L				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	\vdash		<u> </u>	_	L		_	<u> </u>	\square
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	├—	\vdash	_	\vdash	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			<u> </u>	<u> </u>			_		Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	\vdash	-	\vdash		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash				$\vdash \vdash$
142			-	-		-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
143 144 145 146 147 148 149			-		┢					\vdash	$\vdash \vdash$
144 145 146 147 148 149					\vdash	\vdash	\vdash	 	-		H
145			_		一	<u> </u>	-		\vdash	 	\vdash
146 147 148 149		145	Г		Г		\vdash	 			П
147 148 149				_	Γ					<u> </u>	П
148		147									
149		148									
150		149									
		150		Ĺ							